



Beste collega,

Alle EKWIP Workshops Zuigelingenasymmetrie zijn gebaseerd op de resultaten van voortschrijdend inzicht door recente wetenschappelijke studies, literatuurstudies, protocollen en richtlijnontwikkeling.

Alle docenten hebben uitgebreide expertise en ruime ervaring met zuigelingenasymmetrie als onderzoeker, als praktiserend kinderfysiotherapeut, en/of als docent. De workshops zijn allemaal zeer praktische scholingen, met veel afwisseling in hoorcolleges, interactieve colleges en praktijk. We bespreken alle aspecten van zuigelingenasymmetrie en de implicaties daarvan voor de praktijk, de samenwerking met andere disciplines, en hoe gebruik te maken van een professioneel netwerk bij zuigelingenasymmetrie.

Alle Workshops voegen precies datgene toe, waar jij behoefte aan hebt.

Workshop Zuigelingenasymmetrie 1 ; Plagiocephalometrie

Workshop Zuigelingenasymmetrie 1 ; Plagiocephalometrie voor kinderfysiotherapeuten (i.o.), oefentherapeuten en kinesitherapeuten wordt al 15 jaar door EKWIP georganiseerd. Ruim 2200 cursisten volgden workshop 1 en gebruiken Plagiocephalometrie (PCM) dagelijks in hun praktijk. Hierin wordt PCM geïnstrueerd, worden praktische vaardigheden getraind en worden interpretaties van PCM meetresultaten besproken. Het instrumentarium krijg je tijdens de workshop en is inbegrepen in de workshopprijs. Je kunt PCM daarmee meteen toepassen in je eigen praktijk. We gaan uitgebreid in op de meest recente, evidence based, klinisch relevante informatie ten aanzien van diagnostiek en behandeling bij zuigelingenasymmetrie. Speciale aandacht wordt gegeven aan differentiaal diagnostiek, waaronder de diverse craniosynostosis vormen. Plagiocephalometrie is niet alleen in *research*, maar ook voor de *dagelijkse praktijk* van grote waarde gebleken als discriminatieve en longitudinale meetmethode voor schedelvorm bepaling.

Workshop Zuigelingenasymmetrie 2 ; Diagnostiek & Interventie

Workshop Zuigelingenasymmetrie 2; Diagnostiek en Interventie organiseren we al 10 jaar en is door ruim 1200 cursisten gevolgd. Workshop 2 is een uitbreiding en verdieping op Workshop 1.

Onderwerpen:

Differentiaal diagnostiek, meetinstrumenten en interventies bij zuigelingenasymmetrie.

Recente, relevante literatuur m.b.t. etiologie: prenatale ontwikkeling, prematuriteit, risicofactoren.

Consequenties zuigelingenasymmetrie: neurologisch, cognitief, motorisch, schedelvorm, attractiviteit. Craniosynostosis.

Meetinstrumenten voor zuigelingenasymmetrie: cervicale mobiliteitsmeting oa. met Arthrodiel Protractor, Muscle Function Scale, houding en beweging.

Behandelvormen: oa. kinderfysiotherapie, helmredressietherapie. Communicatie met verwijzers. Richtlijn Voorkeurshouding en Schedelvervorming.

De praktijksessies bestaan uit instructie en het zelf uitvoeren van alle onderzoek-, preventie- en interventie vaardigheden die worden gedoceerd. Het evidence based behandelprotocol uit de promotiestudie "Asymmetrie in Infancy" van Leo van Vlimmeren, is daarbij het uitgangspunt. Dit protocol wordt toegelicht met een uitgebreide variatie van positionerings-, hanterings- en oefenadviezen.

Workshop Zuigelingenasymmetrie 3 ; "A Specialist Course!"

Workshop Zuigelingenasymmetrie 3 ; "A Specialist Course!" organiseren we al 5 jaar. Workshop 3 stelt de cursist in staat om zelf op complexe vragen antwoorden te vinden. Ruim 500 cursisten volgden workshop 3 waarin veel aandacht voor congenitale musculaire torticollis, schedel- en gelaatsasymmetrie, oorzaken en gevolgen op vroege en latere leeftijd, veel praktijk en nieuwe behandelvormen. Alles kun je meteen toepassen. Het uitgangspunt bij deze workshop is dat iedere cursist in staat wordt gesteld, precies datgene uit de workshop te halen wat hij of zij nodig heeft om zich verder te ontwikkelen tot *specialist* bij (zuigelingen)asymmetrie op jonge en latere leeftijd en gerelateerde onderwerpen. De inhoud is gebaseerd op de *meest voorkomende aandoeningen*, en op *recente publicaties*, oa. over:

a. Congenitale Musculaire Torticollis: kinderfysiotherapie behandeling vroeg en later; wanneer operatie, etc.

- b. Gelaatsasymmetrie bij zuigelingenasymmetrie; vroeg herkennen van signalen en de gevolgen voor beleidskeuzen
- c. Secundaire gevolgen van zuigelingenasymmetrie en hoe daarmee om te gaan
- d. Differentiaal diagnostiek bij asymmetrie, zeldzame aandoeningen (oa. Grisel, Sprengel, Klippel-Feil, malformaties)
- e. Nieuwe behandelvormen bij asymmetrische ontwikkeling
- f. Grote rol van in de ketenzorg van kinderfysiotherapeuten bij preventie van asymmetrie
- g. Helmtherapie, HEADS studie

“Meet the Expert”

Cursisten leren welke signalen, irreversibele afwijkingen kunnen voorspellen. Zij weten wanneer, en aan de hand van welke indicatoren, welke additionele hulp nodig is en hoe het toe te passen in de kinderfysiotherapeutische praktijk. Eigen casuïstische vragen kunnen met ingebrachte film- en/of foto's en beschrijvingen tijdens worden besproken! Eerst in kleine groepen en eventueel later plenair, waardoor deze exemplarisch kunnen zijn voor iedereen. De docent-experts begeleiden het klinisch redeneren. Werkelijk: “Meet the Expert”!!

Cursisten merken na deelname aan deze workshop dat zij het verschil kunnen maken bij toekomstige vragen over (zuigelingen)asymmetrie. Uiteraard kunnen zij daarbij altijd terugvallen op de expertise van EKWIP.

EKWIP is daarmee onderdeel van het professionele netwerk van de oud-cursisten bij (zuigelingen)asymmetrie!

Geplande data Workshops 2022

Workshop Zuigelingenasymmetrie 1

- zaterdag 12 februari 2022
- zaterdag 24 september 2022

Workshop Zuigelingenasymmetrie 2

- zaterdag 12 maart 2022
- zaterdag 8 oktober 2022

Deelname aan workshop 2 is mogelijk, ná deelname aan workshop 1.

Workshop Zuigelingenasymmetrie 3

- zaterdag 9 april 2022
- zaterdag 5 november 2022

Deelname aan workshop 3 is mogelijk, ná deelname aan workshop 1 en workshop 2.

Duur

zaterdag (van 9.00u tot 17.30u); 7 contacturen

Doelgroep

Kinderfysiotherapeuten (i.o.), (kinder) oefentherapeuten, (pediatrisch) kinesitherapeuten
Minimaal 20 en maximaal 44 deelnemers per dag.

Cursuslocatie

Alle Workshops worden georganiseerd in **Hotel van der Valk in Uden (Noord-Brabant)**.

Routebeschrijving en overnachtingsmogelijkheden via: <https://www.hoteludenveghel.nl/>

Corona proof

Zowel hotel van der Valk als wij als cursusorganisatie doen er alles aan om de workshops corona-proof te geven. We verwachten van cursisten dat zij zich aan de bekende corona-preventie regels houden: Bij verkoudheidsklachten, zoals neusverkoudheid, loopneus, niezen, keelpijn, lichte hoest, verhoging, koorts, benauwdheid en plotseling verlies van reuk of smaak: blijf thuis en laat je testen. Houd 1,5 meter afstand van anderen. Was vaak je handen. Hoesten en niezen in de binnenkant van je elleboog, papieren zakdoekjes gebruiken en meteen weggooien en geen handen schudden. Afhankelijk van de op het moment van de workshopuitvoering geldende corona maatregelen, passen we deze toe tijdens de workshops. Tijdens de hoorcolleges, pauzes, ed. kunnen we de 1,5 meter afstand gemakkelijk bewaren. Tijdens de praktijksessies is dit echter onmogelijk en kunnen op die momenten een neusmondmasker en medische handschoenen gedragen worden. Cursisten brengen deze zelf mee en gebruiken deze consequent. Handalcohol is voldoende aanwezig en de lesmaterialen zoals de poppen worden door ons vooraf en tussendoor regelmatig gereinigd.

Cursuskosten 2022

Workshop 1 : € 270 (studenten kinderfysiotherapie € 240).

Workshop 2 : € 270 (studenten kinderfysiotherapie € 240).

Workshop 3 : € 270 (studenten kinderfysiotherapie € 240).

Bij de kosten van Workshop 1 zijn inbegrepen: PCM instrumentarium, reader, koffie, thee en lunch.

Bij de kosten van Workshop 2 en 3 zijn inbegrepen: reader, koffie, thee en lunch.

Na inschrijving ontvang je een factuur per e-mail.

Wanneer je tegelijk inschrijft voor twee of drie workshops, ontvang je 20 euro korting per workshop. Je ontvangt daartoe een combifactuur, die 2 maanden voorafgaand aan de eerst te volgen workshop moet zijn voldaan.

Annuleringen

Annuleringen dienen per aangetekend schrijven te gebeuren. Bij annulering tot 6 weken voor aanvang van de cursus wordt 50% van de cursusprijs in rekening gebracht. Daarna is het totale bedrag verschuldigd. In geval van overmacht of calamiteit zal individueel beoordeeld worden welke annuleringskosten verrekend worden. Indien je, na overleg met EKWIP, voor een plaatsvervanger zorgt, zijn geen annuleringskosten verschuldigd.

Inschrijving

Het volledig ingevulde inschrijfformulier stuurt u, liefst per email als bijlage naar: info@ekwip.nl

Of per post naar: EKWIP, Lavasveld 38, 5467 KR Veghel. Na ontvangst van uw inschrijving ontvang je per e-mail een bevestiging van je inschrijving. Onderaan deze brief vind je het inschrijfformulier. Plaatsing gebeurt op volgorde van inschrijving. Routebeschrijving en literatuur ter voorbereiding ontvang je enkele weken voorafgaand aan de workshop.

Bij over-of onder-inschrijving voor een bepaalde Workshopdatum krijg je zo spoedig mogelijk bericht en een voorstel voor een volgende cursusdag of -dagen.

Accreditatie

Deelname aan een workshop wordt gehonoreerd met:

- 7 accreditatiepunten voor workshop 1 voor het **KNGF Kwaliteitsregister Kinderfysiotherapie**.
- 9 accreditatiepunten voor workshop 2 voor het **KNGF Kwaliteitsregister Kinderfysiotherapie**.
- 9 accreditatiepunten voor workshop 3 voor het **KNGF Kwaliteitsregister Kinderfysiotherapie**.
- 7 accreditatiepunten per workshop (1, 2 en 3) bij het **Keurmerk Fysiotherapie**.
- 14 accreditatiepunten per workshop (1, 2 en 3) bij **Pro-Q-Kine (Kinesisten)**.
- 30 accreditatiepunten voor alle 3 workshops totaal voor het **ADAP Register voor Oefentherapeuten (VvOCM)**. (10,5 punten voor workshop 1 ; 8,5 punten voor workshop 2 ; 11 punten voor workshop 3)

Aanvullende informatie EKWIP

EKWIP is een afkorting van "Evidence based Kinderfysiotherapie; Wetenschap In Praktijk".

EKWIP is een cursusaanbieder die actuele wetenschappelijke bevindingen vertaalt naar de praktijk van de kinderfysiotherapeut. EKWIP doceert al ruim 15 jaar instrumenten en vaardigheden voor diagnostiek en interventie bij (zuigelingen) asymmetrie en gerelateerde onderwerpen, welke direct toepasbaar zijn in de moderne kinderfysiotherapie praktijk en geven daarmee richting aan probleemanalyse, evidence based differentiaal diagnostiek en effectieve behandeling.

Indien je nog vragen hebt, neem dan gerust contact op via onderstaand e-mailadres of telefoonnummer. Zie ook onze [website](http://www.ekwip.nl): www.ekwip.nl

Met vriendelijke groet,

Dr. Leo van Vlimmeren

Workshops EKWIP

info@ekwip.nl

De EKWIP docenten

Dr. Leo van Vlimmeren, kinderfysiotherapeut, onderzoeker, docent kinderfysiotherapie

Plagiocephalometrie (PCM) is een door Leo van Vlimmeren ontwikkelde, betrouwbare en valide meetmethode om de vorm van de schedel op eenvoudige wijze vast te kunnen stellen. Hiermee kunnen alle aspecten van plagiocephalie en brachycephalie worden vastgelegd en gebruikt worden voor discriminatief en longitudinaal onderzoek. In 2002 is door Leo van Vlimmeren, kinderfysiotherapeut te Veghel, een wetenschappelijke studie gestart, getiteld *“Asymmetrie op de zuigelingenleeftijd; de invloed van conservatieve behandeling, kinderfysiotherapie, op het beloop van deformatieve plagiocephalie en motorische ontwikkeling”*. In een prospectieve effectstudie werden 400 gezonde kinderen vanaf de geboorte, gedurende twee jaar, nauwkeurig gevolgd aan de hand van diverse metingen, waaronder de scheefheid en afplatting van het hoofd, en de motorische ontwikkeling. De beïnvloedende factoren en de effecten van kinderfysiotherapie ten aanzien van de zuigelingenasymmetrie, waaronder voorkeurshouding, schedelafplatting en asymmetrische motoriek werden vastgesteld. Kinderfysiotherapie bleek een significante en klinisch relevante vermindering van deformatieve plagiocephalie te bewerkstelligen! Leo promoveerde in 2007 op de studie *“Asymmetry in Infancy”* aan de Universiteit Utrecht. → <http://dspace.library.uu.nl/handle/1874/20975>

Leo was redactielid van de Landelijke JGZ-richtlijn Preventie, signalering en aanpak van voorkeurshouding en schedelvervorming (mei 2012). De richtlijn, de samenvatting, de overzichtskaart, folders en overige informatie zijn te downloaden van de website van het Nederlands Centrum Jeugdgezondheid:

→ <https://www.ncj.nl/programmaliin-kennis/richtlijnen/jgzrichtlijnenwebsite/details-richtlijn/?richtlijn=14>

Hij was mede-projectleider van de HEADS studie naar het effect van helmredressietherapie en co-promotor van dr. Renske van Wijk, die in 2014 promoveerde aan de Universiteit Twente met haar proefschrift: *“Positional skull deformation in infants: heading towards evidence-based practice”*. → <http://doc.utwente.nl/91868/>

Hij publiceerde diverse internationale en nationale artikelen, en hoofdstukken in boeken over zuigelingen-asymmetrie, en de paragrafen over Zuigelingenasymmetrie in het hoofdstuk ‘Kinderorthopedische problematiek’ van het boek Kinderfysiotherapie 2000, 2006 en 2013. Met Marjolein van Velsen schreef hij het KNGF-NVFK IOF jaarprogramma “Zuigelingenasymmetrie”(2013) en een IOF jaarprogramma “Congenitale Musculaire Torticollis (2017). Ook verzorgde hij tientallen presentaties over dit onderwerp in binnen- en buitenland.

Van 2003-2011 was hij lid van de Commissie Wetenschap en Scholing NVFK en van 2011-2018 was hij lid van de Commissie Na-, Bijscholing en Congressen NVFK. Van 2011-2016 was hij bestuurslid van de Stichting Wiegedood te Utrecht en heden lid van de Landelijke Werkgroep Wiegedood. Van 1994-2006 was hij docent aan de opleiding kinderfysiotherapie Utrecht, van 2013-2016 aan de opleiding kinderfysiotherapie Breda en van 2006-2019 aan de opleiding kinderfysiotherapie Rotterdam. Leo werkte van 1981-2009 als kinderfysiotherapeut in ziekenhuis Bernhoven te Veghel, en van 2009 tot heden als kinderfysiotherapeut in het Amalia kinderziekenhuis, Radboudumc te Nijmegen.

<https://nl.linkedin.com/in/leo-van-vlimmeren-19578411>

Drs. Marjolein van Velsen, kinderfysiotherapeut, pedagoog, docent kinderfysiotherapie

Na haar opleiding fysiotherapie (1991) studeerde Marjolein Pedagogiek aan de Universiteit Utrecht, met als specialisatie Sport, Bewegen en Gezondheid (1994). Daarna volgde ze de opleiding Kinderfysiotherapie (1999). Vanaf die tijd tot 2019 was zij werkzaam als senior kinderfysiotherapeut in Bleiswijk, bij de kinderfysiotherapie praktijk “Fysiokids Lansingerland”: <https://fysiokidslansingerland.nl/>

Marjolein doceerde op verschillende locaties, onder andere bij de Stichting Nascholing Kinderfysiotherapie Zeist (KNGF Module Methodiek), bij de Opleiding Kinderfysiotherapie te Utrecht, Avans + Breda en aan de Hogeschool Rotterdam. Zij was superviserend onderzoeksassistent bij het promotie onderzoek van Leo van Vlimmeren (2004-2007).

Vanaf 2009 ontwikkelde zij mede de Minor Kinderen aan de Hogeschool van Amsterdam en verzorgde daar onderwijs voor de studenten van het domein Gezondheid. Marjolein is vanaf 2009 docent bij EKWIP, waar zij mede de Workshops Zuigelingenasymmetrie 2 en 3 heeft ontwikkeld.

Marjolein was van 2007 tot 2015 lid van achtereenvolgens de Commissie Scholing en Wetenschap, later de commissie Specialisten registratie van de NVFK. Haar aandachtsgebieden zijn diagnostiek en behandeling van kinderen van 0-2 jaar, ToP kinderfysiotherapie (ontwikkelingsondersteuning prematuren), multidisciplinair samenwerken en het begeleiden van jonge collega’s kinderfysiotherapie. Marjolein is vanaf 2019 redactielid van het vakblad VROEG. Haar huidige hoofdactiviteiten zijn stafadviseur en kerndocent bij het EOP-nl en ToP opleiding van het Amsterdam Medisch Centrum. <https://nl.linkedin.com/in/marjolein-van-velsen-184a9944>

Inschrijfformulier Workshops Zuigelingenasymmetrie 2022

EKWIP 22-v1

1. *Plagiocephalometrie* ; 2. *Diagnostiek & Interventie* ; 3. *A Specialist Course*

voor kinderfysiotherapeuten (i.o.), (kinder) oefentherapeuten, (pediatrisch) kinesitherapeuten

A.U.B. VOLLEDIG INVULLEN IN BLOKLETTERS

Achternaam			
Meisjesnaam			
Voorletters	Voornaam	M / V	
Straat			
Postcode	Woonplaats		
Geboortedatum	Geboorteplaats		

Accreditatie (aub alleen Ja en nummer invullen voor het register waarin je ingeschreven staat!)

KNGF Register Kinderfysiotherapie	Ja / Nee	KNGF nummer:	
Keurmerk Fysiotherapie	Ja / Nee	Keurmerk Fysiotherapie nummer:	
ADAP (Oefentherapie)	Ja / Nee	Kwaliteitsreg.nr Paramedici (BSN nr):	
Pro-Q-Kine	Ja / Nee	Pro-Q-Kine nummer (België):	
Tel. privé		E-mailadres privé	
Tel. werk		E-mailadres werk	
Beroep			
Werkgever			
Adres			
Plaats			
Factuuradres	Privé	Werkgever	a.u.b. aankruisen welk factuuradres gewenst is
Afstudeerjaar <i>Fysiotherapie/ Oefentherapie/ Kinesitherapie</i> :			
Geregistreerd <i>Kinderfysiotherapeut / Oefentherapeut/ Kinesitherapeut</i> sinds het jaar:			
Workshop Zuigelingenasymmetrie 1 gevolgd op: (datum) / n.v.t.			
Workshop Zuigelingenasymmetrie 2 gevolgd op: (datum) / n.v.t.			
Volgt momenteel <i>Opl. Kinderfysiotherapie</i> in: Utrecht / Breda / Rotterdam 1e / 2e / 3e / 4e jaar / n.v.t.			

	2022		Keuze
1 Basiscursus met oa. <i>Plagiocephalometrie</i>	12 feb	24 sept	
2 Gevorderdencursus: <i>Diagnostiek & Interventie</i>	12 maart	8 okt	
3 Specialistencursus: <i>A Specialist Course</i>	9 april	5 nov	

Het volledig ingevulde inschrijfformulier per email als bijlage naar: info@ekwip.nl Of per post naar: EKWIP, Lavasveld 38, 5467 KR Veghel. Na ontvangst de inschrijving ontvang je een bevestiging van je inschrijving per e-mail met je inschrijffnummer en een bevestiging van je eerste voorkeursdatum of een voorstel voor een alternatieve datum, indien de eerste voorkeursdatum niet meer beschikbaar is.

Cursuskosten 2022:

Workshop 1: € 270 (student kinderfysiotherapie € 240)

Workshop 2: € 270 (student kinderfysiotherapie € 240)

Workshop 3: € 270 (student kinderfysiotherapie € 240)

Wanneer je tegelijk inschrijft voor twee of drie workshops, dan ontvang je 20 euro korting per workshop.

De bevestiging van inschrijving, factuur en overige informatie voorafgaand aan de workshops ontvang je per e-mail. Annuleringen dienen per aangetekend schrijven te gebeuren. Bij annulering tot 6 weken voor aanvang van de cursus wordt 50% van de cursusprijs in rekening gebracht. Daarna is het totale bedrag verschuldigd. In geval van overmacht of calamiteit zal individueel beoordeeld worden welke annuleringskosten verrekend worden. Indien je, na overleg met EKWIP, voor een plaatsvervanger zorgt, zijn geen annuleringskosten verschuldigd. In verband met accreditatie zijn wij verplicht je personalia door te geven aan de beroepsvereniging. Ondergetekende gaat akkoord met de voorwaarden t.a.v. inschrijving en annulering.

Datum:

Handtekening: